

INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO  
INFORME DE COMISIÓN



DRA. CLAUDIA ALEJANDRA OCTAVIANO VILLASANA  
COORDINADORA GENERAL DE MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Fecha de Informe: 2 de octubre de 2018

FOLIO SV-00267

DATOS GENERALES

UNIDAD ADMINISTRATIVA: Coordinación General de Mitigación del Cambio Climático  
EVENTO: Bits y bites para ahorros de CO2: papel de la digitalización del sector energético para la protección del clima  
LUGAR: Berlin, Alemania  
FECHA DE REALIZACIÓN: 21 al 27 de septiembre de 2018

INFORME

OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE: OBJETIVO 6. DESARROLLAR, PROMOVER Y APLICAR INSTRUMENTOS DE POLÍTICA, INFORMACIÓN, INVESTIGACIÓN, EDUCACIÓN, CAPACITACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DERECHOS HUMANOS PARA FORTALECER LA GUBERNANZA AMBIENTAL

TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DEL INECC: OBJETIVO 1. GENERAR CONOCIMIENTO E INSTRUMENTAR LAS CAPACIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN MEDIO AMBIENTE, ECOSISTEMAS, CRECIMIENTO VERDE Y CAMBIO CLIMÁTICO

OBJETIVO DE LA COMISIÓN

Participar como representante del INECC para conocer sobre el papel de la digitalización del sector energético para la protección del clima

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

Participación en las visitas a las instituciones públicas y privadas que realizan actividades relacionadas con medio ambiente y cambio climático, y conocer su experiencia sobre la incidencia de la digitalización en el monitoreo y mitigación de emisiones del sector energético. Participación con una ponencia sobre la política climática y los avances en MRV en México, realizada en conjunto con SEMARNAT.

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC

Conocer experiencias y opciones de la digitalización en el monitoreo y mitigación de emisiones del sector energético. Difusión de avances sobre la política climática y los avances de MRV en México.

CONCLUSIONES

Existe un área de oportunidad en el sector de la energía para avanzar en la optimización de flujos de información y trabajo transversal con otras áreas de la administración pública u el sector privado en la instrumentación de proyectos que favorecen una transición hacia un desarrollo bajo en carbono.

REQUIERE SEGUIMIENTO: no

SE INCLUYEN ANEXOS: Presentación realizada en representación del sector ambiental.

DRA. JUANA ITZCHEL NIETO RUIZ

Directora de Investigación para estrategias de Desarrollo Bajo en Carbono

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarán en caso contrario.